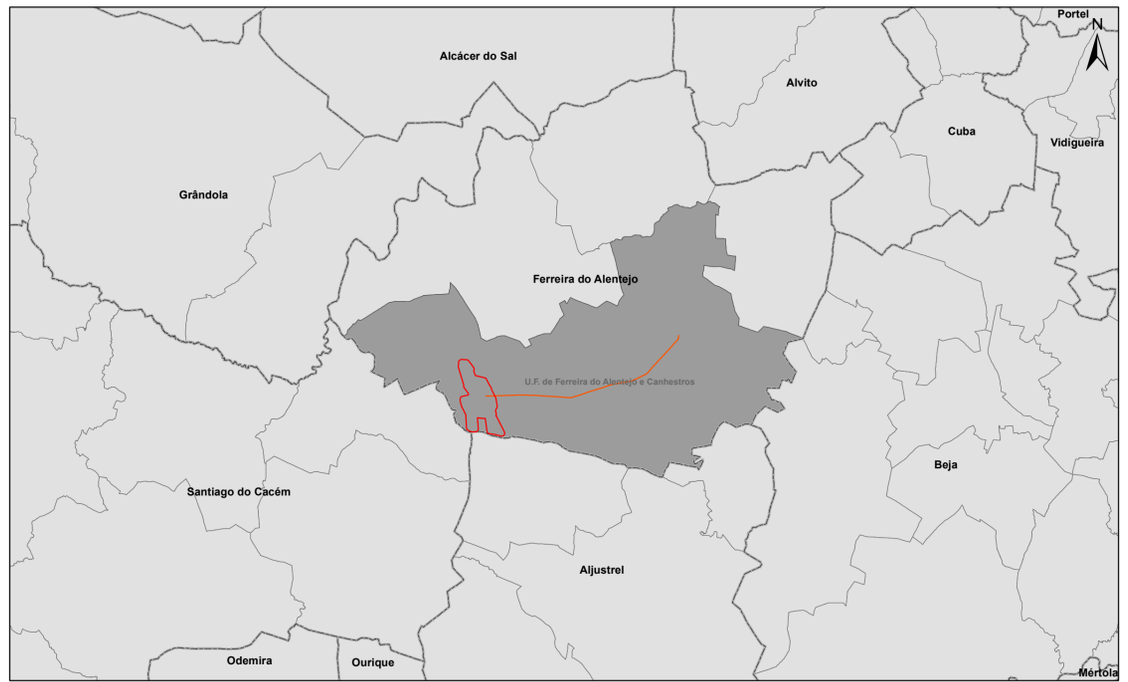
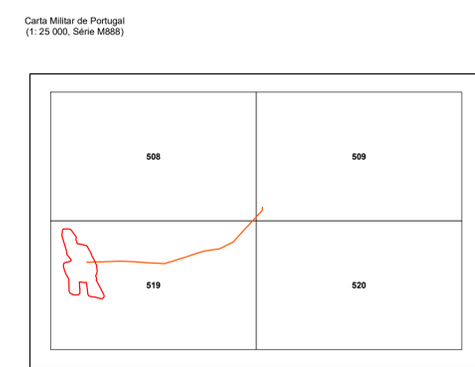


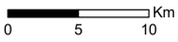


- CSF do Céu e da Luz e Linha Elétrica de Evacuação**
- Áreas de Implantação da CSF da Luz
 - Áreas de Implantação da CSF do Céu
 - Área de Estudo da CSF's (buffer 200 m)
 - Módulos Fotovoltaicos
 - Inversores
 - Valas de Cabos
 - Subestação Interna
 - Zona de Estaleiro (fase de obra)
 - Linha Elétrica Interna (30 kV)
 - Apoios da Linha Elétrica Interna (30 kV)
 - Linha Elétrica de Evacuação (400 kV)
 - Apoios da Linha Elétrica de Evacuação (400 kV)
 - Corredor de Estudo Linha Elétrica de Evacuação (400 m de largura)
 - Subestação da REN



LOCALIZAÇÃO ADMINISTRATIVA DO PROJETO

- CSF do Céu e da Luz e Linha Elétrica de Evacuação**
- Linha elétrica de evacuação (400 kV)
 - Limites de concelho
 - Freguesias afetadas pelo projeto
 - Limites de freguesia



- Acessos**
- Caminhos Internos
 - Caminho Público a Anular
 - Caminhos Públicos a Manter
 - Caminhos Públicos a Melhorar
 - Caminhos Públicos a Criar

Ficha técnica

Estudo de Impacte Ambiental das Centrais Solares Fotovoltaicas do Céu e da Luz e Linha Elétrica de Evacuação

Desenho 02 - Implantação Geral do Projeto

0 500 1 000 m

1:25 000

Sistema de Coordenadas: ETRS89 PT-TM06
Projeção: Mercator Transversa
Data: Abril, 2023
Base: Cartas Administrativas Oficiais de Portugal (CAOP 2020)
Escala: 1: 25 000
Direção Geral do Território (DGT)

